Index of Claims

_	Application No.	Applicant(s)
	10/628,652	KASPER ET AL.
	Examiner	Art Unit

√ Rejected
= Allowed

- (Through numeral)
Cancelled
+ Restricted

Non-Elected
I Interference

Eugene H Eickholt

A Appeal
O Objected

2854

		Ц_	I	-			J			!
Cla	im				Date					
Final	1 Original	4					Ĭ -			
<u> </u>	ō 1	84				_		_	_	
	2	0		Т						М
	3	43		T						
	4	n		\vdash		\vdash				\Box
	5	1	Г	Т			Г			Ħ
	1 2 3 4 5 6	2		<u> </u>	_	_				H
	7	L	-		Т	 	T			П
	8	-	_		Г					П
	9	0								
	10	v					Г			П
	11	0			П				_	
	12	0000								
	12 13 14 15	200								
	14									
	15	<u>_</u>	<u> </u>			<u> </u>				Ш
	16 17	_	_		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
<u> </u>	17		<u> </u>			L	<u> </u>	L		Ш
	18 19		_		<u> </u>	_	_			Ш
	19		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_			Ш
	20	_	_	_	<u> </u>		<u> </u>			Ш
	21	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			Н
\square	22	_	<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Н
	23	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	_	_	_	Н
_	23 24 25	-	-		_		 			Н
	26	\vdash	\vdash			┢	⊢	-		⊢⊢
	26 27		\vdash	-		_	\vdash	\vdash		Н
	28				-	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash
	29	-				-	_	_	<u> </u>	H
	30			\vdash				_		Н
	31				Г					П
	32				Г		Г	Г		П
	33									
	34									
	35									
	36				\Box				\Box	
	37	<u> </u>				<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	Щ
	38	<u> </u>	_		<u> </u>			<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Щ
	39		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	Щ
$\vdash \vdash$	40	\vdash	Н		_	<u> </u>	ļ		-	Щ
	41		\vdash	<u> </u>	_	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash \vdash$
 	42		\vdash			-	\vdash	<u> </u>	\vdash	Н
$\vdash \vdash$	43	\vdash	-	-	-	Ь-				\dashv
	45	-	-	-	\vdash	-	\vdash	-	\vdash	\dashv
$\vdash \vdash \vdash$	46		-	-	-	-		\vdash	\vdash	\vdash
	47		Н		H	<u> </u>	\vdash	-	H	$\vdash \vdash$
$\vdash \vdash \vdash$	48	-		\vdash	-	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash
	49	\vdash	\vdash	Н	-	_	\vdash	-		H
	50	\vdash	\vdash	Н		\vdash	_	\vdash	\vdash	\dashv
			_		L	ட	Щ.			_

Cla	Date									
					Ĭ	П		Π		П
<u>ā</u>	Original									
Final	l ig						l			
	0								ĺ	
	51	┢	_	\vdash	_	\vdash	\vdash	┢	-	-
_	52	┢		\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н
	53	-		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н
	54	├		├─		\vdash	\vdash	\vdash	⊢	Н
	55	├	⊢	\vdash	-	⊢	-	_	⊢	Н
	56	-	-	⊢	-	-		-	┝	Н
	50	-		⊢	\vdash	-	-	-	⊢	Н
	50	-		├	-	-	┢		├	Н
├	50	-	_	├-		-		-	⊢	Н
	59			\vdash	-	-	-			Н
	60	_	-	\vdash	-	H	-	-	-	Н
 	51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash
 	62	├—	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	-	-	⊢	Н
<u> </u>	63		<u> </u>	├	<u> </u>	\vdash	├-	<u> </u>	├	Н
<u> </u>	65	├—	<u> </u>	 	<u> </u>	-	├-	├-	⊢	Н
<u> </u>	60	├	-	\vdash	 —	 	├-		├—	Н
<u> </u>	65	<u> </u>	_	<u> </u>	 	-	⊢		├	\vdash
<u> </u>	6/	-		<u> </u>	<u> </u>	_	-		-	Н
	68		_	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$
<u> </u>	69			<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	_	Н
<u> </u>	70		_	<u> </u>	_		L	<u> </u>	<u> </u>	
	/1			_	<u> </u>	<u> </u>				Ш
<u> </u>	72		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	┡	Н
<u> </u>	/3		_	<u> </u>			<u> </u>		L	Н
-	75	_		<u> </u>	 	-	<u> </u>	_	 	\vdash
	75			H	<u> </u>		<u> </u>	_	⊢	-
	77		_	_	├-	_	-	_	-	Н
	70	-	<u> </u>	_		_	-	<u> </u>	⊢	Н
	78	<u> </u>	ļ	-	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	├	
	79	<u> </u>	-		_		⊢	<u> </u>	<u> </u>	-
	80	 	_	-			<u> </u>	\vdash	_	Н
	81	<u> </u>	_	_	-		_		<u> </u>	
	82	<u> </u>	-	<u> </u>		 	<u> </u>		├	\vdash
<u> </u>	83	_	\vdash	\vdash	_	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$
<u> </u>	84	<u> </u>	<u> </u>		Ь—	<u> </u>	<u> </u>	\vdash		Н
<u> </u>	85	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	Ь	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Н
<u> </u>	86	\vdash	\vdash	Η.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u>ا</u> ــــ	${oxed{H}}$
	87	H				<u> </u>	<u> </u>		├	Н
	63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90	Ь	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	89	Ь—	—	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	\vdash	Н
	90				-	<u> </u>	<u> </u>	-	-	\vdash
		H	\vdash		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	$\vdash \vdash$
	92		_		\vdash	H	H	\vdash		\vdash
	93	Ь.			<u> </u>	 				Н
	94	-	-	_	\vdash	\vdash		-	├	$\vdash \vdash$
<u> </u>	95	<u> </u>	-		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	Н
	96	<u> </u>	\vdash		-		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	97	-	<u></u> -		-	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	Н
	98		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		_	_	
	99	\square	\vdash	-	_	<u> </u>	_		<u> </u>	Щ
L	100		L	l	L			L	<u> </u>	Ш

Cli	aim	Date								
Final	Original									
	101									
<u> </u>	102 103								L	
<u></u>	103		_	<u></u>						Ш
<u> </u>	104		L		<u> </u>	_		_		Ш
	105		L	_	_	_	L	匚	L	Ш
<u> </u>	106		_							Ш
	107		<u> </u>		L		_	_		Ш
	108		$oxed{oxed}$		L	L_				Ш
	109				<u> </u>	<u> </u>		_		
	110 111		_	_	_	_	_	_	_	Ш
	111		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ь	Ш
	112	<u> </u>		_	<u> </u>	<u></u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	113	<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	Ш
<u> </u>	114	L.	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>		Ш
<u></u>	115	<u> </u>		L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	116		<u> </u>	_	L_	<u> </u>	L_	<u> </u>	<u> </u>	Ш
<u></u>	117	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u>L</u>	<u> </u>	Ш
	118 119				_	<u> </u>				Ш
	119		L.	<u> </u>	<u> </u>	L		_	_	Ш
	120			$ldsymbol{ld}}}}}}$	<u> </u>	<u> </u>			L	
	121 122		_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	lacksquare	$ldsymbol{le}}}}}}$				Ш
	122		_			_			lacksquare	Ш
	123 124 125			_						Ш
	124				L.			_		
	125			_		_			L	Ш
<u> </u>	126 127		<u> </u>	<u> </u>		_				Ш
<u> </u>	127			<u> </u>	_	_			L	Ш
	128 129	_	_	<u> </u>	L_		_			Ш
	129	_	_	<u>L</u>	_	_	L		_	Ш
L	130	_	_		_		_		<u> </u>	Ш
	131 132	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	_		Ш
<u> </u>	132		<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	_		Ш
<u></u>	133	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	Ш
	134		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	135	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash
<u> </u>	136	<u> </u>	<u> </u>	Щ		<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash	Ш
	137		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	oxdot	Ш
	138		_			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup
<u> </u>	139			L		<u> </u>	ļ	L_	L.	Ш
	140		<u> </u>	L		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	$ldsymbol{f eta}$	\vdash	Ш	$\mid - \mid$
	141		<u> </u>	├_	Щ.	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	Ш	Щ
	142		<u> </u>	L	L_	L	<u> </u>	<u> </u>		Ш
	143		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	Щ	Ш
ļ	144		<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	145				L.			_	_	Ш
	146		<u> </u>	<u> </u>				Щ	_	Щ
<u> </u>	147		<u> </u>	_	_		_	<u> </u>	Ш	Ш
<u> </u>	148		_	<u> </u>	<u> </u>	L	L_	<u> </u>	L.,	Ш
	149		<u> </u>	<u> </u>	Щ.	\vdash	\vdash	\vdash	Щ	\sqcup
	150		<u></u>	_	Ц_	L_	L	L_	Ц.,	